

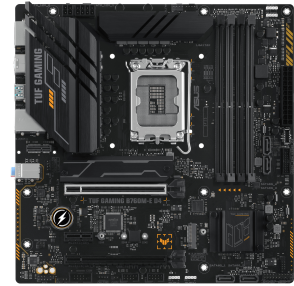
ASUS TUF GAMING B760M-E D4 Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1E90-M0EAY0

Nome del prodotto : TUF GAMING B760M-E D4

ASUS TUF GAMING B760M-E D4. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		I/O interni	
Produttore processore *	Intel	Connettore LED RGB	✓
Presa per processore *	LGA 1700	Pannello posteriore porte I/O	
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte USB 2.0 *	2
Memoria		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità porte PS/2	1
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità porte HDMI *	1
Non-ECC	✓	Quantità DisplayPorts	1
Velocità di memoria supportate MHz	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466,3600,3733,4000,4266,4400,4600,4800,5000,5066,5333	Uscite per cuffie	1
RAM massima supportata *	128 GB	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Senza buffer	✓	Collegamento in rete	
Controller di archiviazione		Collegamento ethernet LAN	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Wi-Fi *	✗
Numero di hard drive supportati	4	Caratteristiche	
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Chipset scheda madre *	Intel B760
Supporto RAID	✓	Sistema audio *	7.1 canali
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Componente per *	PC
I/O interni		Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Connettori USB 2.0 *	2	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Slot espansione	
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x1 (Gen 4.x)	1
Connettore uscita S/PDIF	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓		
Connettore ATX (24-PIN)	✓		
Connettore ventola CPU	✓		
Numero di connettori ventola chassis	2		

I/O interni		BIOS	
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Numero di connettori COM	1	Dati su imballaggio	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza imballo	275 mm
		Profondità imballo	265 mm
		Altezza imballo	68 mm
		Peso dell'imballo	1,29 kg
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm



4711387131404

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 10-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date